

DLP 21-5-64 297289

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE : 24 numéros par an

ÉDITION DE LA STATION DE STRASBOURG

Tél. 34-14-63 - Poste 93

(BAS-RHIN, HAUT-RHIN, MEURTHE-ET-MOSELLE, MOSELLE, VOSGES)

Régisseur de recettes de la Protection des Végétaux : Cité Administrative, 2, Rue de l'Hôpital Militaire
STRASBOURG

C. C. P. : STRASBOURG 55-08-86

ABONNEMENT ANNUEL

15 F.

9 Mai 1964

Bulletin n° 44 du mois de Mai 1964

ARBRES FRUITIERS A PEPINS

/Avertissement/

TAVELURES DU POMMIER ET DU POIRIER

Une nouvelle application fongicide devra être réalisée à partir du 11 Mai.

OIDIUM DU POMMIER

Les manifestations de cette maladie étant très importantes, il importe de continuer, dans la mesure du possible, l'enlèvement des pousses oïdiées.

Un nouveau traitement fongicide devra être effectué dans la période du 12 au 15 Mai. Mouiller abondamment le feuillage.

/Information/

ARBRES FRUITIERS A NOYAUX

- PRUNIERS -

TAVELURE DU PRUNIER, MONILIA, CORYNEUM

Une application fongicide réalisée au plus tôt avec un orga-
nique de synthèse notamment le Thirame, le Dichlone ou le Captane,
permettra d'assurer la protection contre ces différentes maladies.

Ce traitement pourrait éventuellement être combiné avec une
application insecticide contre les Hoplocampes (voir notre note du
19 Avril 1964).

GRANDES CULTURES

- HOUBLON -

MILDIOU

On note la présence disséminée de pousses spiciformes qui
sont à l'origine des premières contaminations. Les planteurs ont donc
le plus grand intérêt à poursuivre l'enlèvement de ces pousses malades
et d'assurer leur destruction par incinération.

.../...

184

Un premier traitement préventif devra être effectué dans la période du 12 au 14 Mai. On utilisera en bouillie, l'Oxychlorure de cuivre, le Sulfate basique de cuivre, le mélange Zinèbe - Oxychlorure de cuivre, le mélange Zinèbe - Sulfate de cuivre, le Zinèbe.

C O L Z A

CHARANCON DES SILIQUES

Bien que ces insectes paraissent moins nombreux que les années passées, il paraît cependant nécessaire de réaliser dans les prochains jours, un traitement insecticide avec l'emploi d'une spécialité efficace reconnue non dangereuse pour les abeilles, telle que : Pyrèthrine, Endosulfan, Toxaphène.

BETTERAVES SUCRIERES

SILPHES

Dans certains secteurs il a été noté des attaques de Silphes sur jeunes plants de betteraves. Le cas échéant, on pourra épandre sur le champ à protéger, un insecticide à base de Lindane, H.C.H., D.D.T. ou Parathion, en pulvérisation ou en poudrage.

PETITS FRUITS

- FRAMBOISIERS -

DESSECHEMENT DES RAMEAUX DU FRAMBOISIER (Dydimella applanata)

Une nouvelle application fongicide contre cette maladie devra être réalisée dès réception.

- FRAISIERS -

MALADIE DES TACHES ROUGES

Dans les plantations sujettes à cette affection, on pourra réaliser une application fongicide avec un organique de synthèse. Certaines spécialités à base de Captane (150 gr. de matière active à l'hectare), de Phaltane (150 gr. de matière active à l'ha) ou de Thirame (320 gr. de matière active à l'ha) pourront, en outre, permettre de réduire sensiblement le développement de la POURRITURE GRISE.

TARSONEME

Contre cet acarien responsable de la déformation des jeunes feuilles, il est conseillé d'utiliser un acaricide (notamment le Dichlorophényltrichloréthanol).

CULTURES MARAICHIERES

ALTISES DES CRUCIFERES

Feuilles criblées de petits trous occasionnés par des insectes sauteurs noirs ou jaunes et noirs.

Dès l'apparition des premiers insectes, traitement au D.D.T., Lindane, Parathions sur jeunes semis.

.../...